ex of Claims
x of Claim



Application/Control N	٥.
-----------------------	----

10/687,002 Examiner

\_\_\_\_

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TA ET AL.
Art Unit

Kenneth R. Coulter

2141

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

								1		
Cla	im				[	Date		_	_	
	-	_						-		
Final	Original	4/30/07								
i <del>I</del>	į	Š								
	0	`								i
	1	1								
	2	Т								
	3	T		_	_					
	4	H	$\Box$							$\neg$
	5	H			_	_				П
$\vdash$	6	H		_			_			Н
-	7	H	_				_			
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8	H	$\vdash$			Н	_		-	
<b>—</b>	à	H	$\vdash$		_	_		-		$\vdash$
	10	+		-		$\vdash$	$\vdash$	Н		
<del></del>	11	╁	Н	$\vdash$			$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	12	╁	_		_	$\vdash$			$\vdash$	H
$\vdash$	12	┼┼	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$			<u> </u>	H
<del></del>	14	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	15	╫	-	├	_	$\vdash$	—		<del> </del>	Н
<del></del>	10	╫	H	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash\vdash$
	17	+	$\vdash$	├		$\vdash$	$\vdash$	-		Н
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	╫	$\vdash$	H	$\vdash$		├	Ė	<del>                                     </del>	Н
⊢	10	╁╂╌	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├─	<del> </del>	Н
⊢	19	┼╂╌	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	├─	<del> </del>	Н
<u> </u>	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	₩			_	$\vdash$	$\vdash$		├	Н
<u> </u>	21	Н	┢	<u> </u>		<u> </u>	⊢	┝		
⊢—	22	╌╂╌	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	Н
<u> </u>	23	╁╂				_	<u> </u>	-		Н
<u> </u>	24	₩	├	<u> </u>			_	┝	⊢	Н
	25	H	├	├		<u> </u>	┝	┝	<u> </u>	
⊢—	26	H	₩	┝	<u> </u>		ļ	┝	<u> </u>	Н
	27	1		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
	28	₩		<u> </u>	_	┡	⊢	-	<b></b>	Н
	29	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			H	<u> </u>	Щ
	30	Н				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
⊢	31	┦	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<del> </del>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
	32	Н	_	<u> </u>				<u> </u>		Щ
<u> </u>	33	$\sqcup$		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	34	Щ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	34 35 36 37	Ш	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	36	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u></u>	37	Ш	_	<u> </u>	L.			<u> </u>	ldash	Щ
<u> </u>	38 39	╙		Ŀ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	39	╙	_	ldash	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	40	Ц.	L_	L	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	41	Щ	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	42	11		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L_			Ш
L	43	∐_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	Ш
oxdot	44	11		L	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
oxdot	45	Щ	_	L_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_		Ш
	46			L		<u> </u>	L	<u> </u>		Ш
	47	П				_				Ш
	48	$\coprod$	L		$\Box$					
	49	1					L	L	L	Ш
	50	.V		l						

Claim		Date									
<u>a</u>	Original	4/30/07									
Final	ij	8							i		
	Ö	4							1		
$\vdash$	51	1	-	Н		_	$\vdash$				
	21	<b>-</b>	-		_	_	$\vdash$				
	52 53	Ш			_		Н			_	
	53	Щ									
	54 55 56	Щ	_	L	L						
	55	Ц									
	56										
	57	П	Γ								
	58 59	П									
	59	V	Т				Г		_		
$\vdash$	60	1	-	_	-	Т	$\vdash$			М	
	61	H		_	_	$\vdash$	H	_	_	$\vdash$	
	61 62	$\vdash$	$\vdash$		-		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
	62	<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	
	03	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$		⊢	<u> </u>	<b>-</b>		
<u> </u>	64	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	
<u> </u>	65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	63 64 65 66 67	Ŀ	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	
	67	L	L_			L			L	_	
	68	L		L	匚	L		L			
	69				L_					L	
	70										
	71				Г			Г			
	72			Г	Г				Г		
	73										
	74						П	Г	Т	Г	
	75	1		_				_			
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78				T						
	77	$\vdash$	-	<u> </u>			Г	_	-	-	
$\vdash$	78		_	$\vdash$	┢		<u> </u>	_	$\vdash$		
$\vdash$	70	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	┢		-	-	$\vdash$		
	90	⊢	├	-	-		⊢	┝	┝		
<u> </u>	80 81	-	-		-	<del> </del>	├	-	├	-	
<b>├</b>	01		$\vdash$	-		-		├—	⊢	-	
	82	├	├—	├	├	ļ	├	├—	$\vdash$	<u> </u>	
<u> </u>	83 84 85	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	├	├		<u> </u>	
ļ	84	<u> </u>	ļ	—			⊢			<u> </u>	
ļ	85	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	
L	86 87	<u> </u>	<b> </b>	ļ	ļ	_	┞	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	87	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	88 89		<u> </u>	<u> </u>	L_			_	<u> </u>	Ш	
	89		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>	Ш	
	90		L	L	<u> </u>		<u>_</u>	L_		Ŀ	
	91	L	L	L	L	L		Ŀ		L	
	92										
	93	T			Γ						
	94	T		Π					Г		
	95	T	Т	Г							
	96	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г	Ι				
	97		<del>                                     </del>	_	$\vdash$		<del>                                     </del>	T		Т	
<b></b>	98	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	99	<del> </del>		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	_	Т	
<b>—</b>	100	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	
Щ_	1 100			I	L	Ь	Ь		Щ.	L	

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>Date</th><th>•</th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim				[	Date	•			
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149											
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	ā	ina									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	ᇤ	rig									
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	_	0									
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		101		_	$\vdash$	_	-				$\dashv$
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		102		_	$\vdash$	$\vdash$				_	
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	$\vdash$	103		-	$\vdash$	Н	_	_			
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		104			-					-	
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	├	105	-	-	$\vdash$				_		
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	<del></del>	106	-		<del>-</del>	$\vdash$				$\vdash$	-
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		107	-		⊢		<del> </del>			$\vdash$	$\dashv$
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	<u> </u>	108			-	<u> </u>	$\vdash$			Ė	Н
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       145         146       147         148       149	<b></b>	100	_		-		$\vdash$	Н	$\vdash$	_	$\vdash$
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       145         146       147         148       149	<del></del>	110		⊢		-	$\vdash$			_	Н
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         144       145         146       147         148       149		111	-	┝		$\vdash$	$\vdash$				_
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<b></b>	111	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	├	$\vdash$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	112		-	⊢		$\vdash$	<del>-</del>	<del> </del>	⊢	$\vdash$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<del> </del>	113		-	$\vdash$		-	$\vdash$	<del> </del>	-	-
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	$\vdash$	-	├-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	-	├	$\vdash$		$\vdash$	_	<del> </del>	├—	Ë
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<u> </u>	110	$\vdash$	-	-	-		$\vdash$	<del> </del>	-	-
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	ļ	11/		<u> </u>	$\vdash$		├	<u> — </u>	├	H	$\vdash$
120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       147         148       149		118		┢	<b>.</b>	<u> </u>	├		<u> </u>	┝	-
134		119			-		├	⊢			_
134		120				⊢	<u> </u>				H
134		121	<u> </u>		_	<u> </u>		┝	_	<del> </del>	_
134		122		_	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢	_
134		123				_	Ŀ				_
134		124	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ļ		<u> </u>	
134		125			L	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	
134		126			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	_	
134		127		_	<u> </u>	ļ	ļ	_		<u> </u>	
134		128	Ŀ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		┕	
134		129				L_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_
134	L	130				_	L		L_	<u> </u>	_
134	L.,	131		L.		L		L	L		
134		132				L_	<u> </u>	_	_		<u> </u>
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			oxdot		_	L.	<u> </u>		Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L.
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>			Ц_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>
139		136			<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
139	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	137		L_			<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	L	_	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	
141		139								_	
142			<u> </u>	L		_		L_		<u> </u>	Ш
143		141	<u> </u>	L.		<u> </u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	
144			<u> </u>	_		L.			ļ	_	
145				<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	
146 147 148 149					_		_				L_
147			匚			匚	<u> </u>				
148		146					匚				
149						L					
150					$\Box$	匚	$ar{\Box}$			L	
		150	匚	匚	匚	oxdot					